



## Inhalt 4·2001

### Technische Orthopädie, Teil 2

Redaktion: H.H.Wetz

- H.H. Wetz  
Editorial: Für eine funktionelle Orthopädie 195
- H.H. Wetz · H.A.C. Jacob  
Die Bedeutung des dreidimensionalen Bewegungsablaufs des Femurotibialgelenks für die Ausrichtung von Knieführungsothesen 196
- T. Meiners · G. Friedrich · A. Krüger · V. Böhm  
Druckverteilungsmessungen bei Rollstuhlversorgungen 208
- G.U. Exner · H.P. Tschanz · H.A.C. Jacob · H.H. Wetz  
Klumpfußorthese mit integrierter dynamischer Manschette für Retention und Redression 214
- A. Koller · R. Fiedler · H.H. Wetz  
Der Fixateur externe zur Rekonstruktion der Fußstatik bei neurogenen Osteoarthropathien 218
- U. Hafkemeyer · G. Verhoeven · A. Koller · H. H. Wetz  
Das Holt-Oram-Syndrom. Drei Fallbeispiele und deren krankengymnastische, ergotherapeutische und orthopädie-technische Behandlung 226
- C. Hornberg · A. Koller · W. Bühring · H. Bösenberg · H.-H. Wetz  
Methicillin-resistenter *Staphylococcus aureus* (MRSA). Aktuelle Situation und Bedeutung der Infektionsprävention in der Technischen Orthopädie 231
- C. Lange · G. Heuft · H.-H. Wetz  
Diagnose-Controlling. Psychische Komorbidität bei Patienten der Technischen Orthopädie 236
- B. Drerup · B. Ellger · F. Meyer zu Bentrup · E. Hierholzer  
Rasterstereographische Funktionsaufnahmen. Eine neue Methode zur biomechanischen Analyse der Skelettgeometrie 242

### Originalien

- P. Bause · H. Schmiege · E. G. Suren  
Der Heilbronner Abrollschuh. Eine neuartige Vorfußentlastungsorthese nach biomechanischen Grundlagen 251

Online  
Version  
in LINK